

LADRILLO ACUSTICO  
PARA SEPARACION DE VIVIENDAS  
Y ENTRE VIVIENDAS  
Y ZONAS COMUNES

# ACUSTIPLUS

Producto patentado y con marcado 



#### DELEGACIÓN NORTE

C/ Ría de Solía, 18  
39610 El Astillero - Cantabria  
Tfno.: 942 541 200  
Fax: 942 558 072  
steel\_beton@sbesa.es

#### DELEGACIÓN PAÍS VASCO

Polígono Industrial El Campillo II Fase  
48509 Abanto y Gallarta - Vizcaya  
Tfno.: 94 6361608  
Fax: 94 6361909  
sbesabiz@sbesa.es

#### DELEGACIÓN CENTRO

Polígono Industrial San Marcos  
C/ Volta, 3- Parcela H-9  
28906 Getafe - Madrid  
Tfno.: 91 3152175  
Fax: 91 3140194  
sbesamadrid@sbesa.es

[www.sbesa.es](http://www.sbesa.es)

steel  beton

steel  beton

INGENIERIA & RENOVABLES

## AISLAMIENTO ACUSTICO

Su densidad, junto con los revestimientos habituales de yeso con perlita, le permite garantizar un aislamiento acústico superior a 50 dBA, por lo que cumple perfectamente el CTE DB-HR (obligatorio a partir de octubre de 2008).

## CARACTERISTICAS TECNICAS

- Ladrillo de hormigón vibrado.
- Dimensiones 250 x 107 x 100 mm (largo x tizón x alto)
- Peso aproximado 3.75 Kg/ud

## INCREMENTO EN LA RESISTENCIA DEL TABIQUE

Las llaves laterales con su diseño en cola de milano mejoran la resistencia del tabique.

## ECONOMIA EN LA EJECUCION

Como se suministran medios ladrillos no se necesita romper el ladrillo completo para ajustarse a las medidas del tabique. Esto supone una economía en la ejecución, un mejor acabado y evita escombros.

## MANEJABILIDAD

Las dimensiones, el peso y el diseño de los huecos interiores le hacen fácilmente manejable.

## MEJORA DE LA APERTURA DE ROZAS

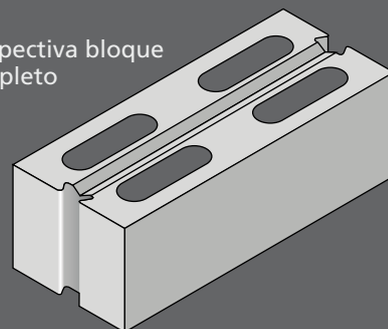
El diseño de los huecos está concebido para dar continuidad vertical a los mismos con un aparejo normal del muro.

## AISLAMIENTO TERMICO

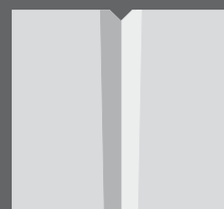
Con revestimientos estándar de mercado cumple los requisitos del CTE DB-HE



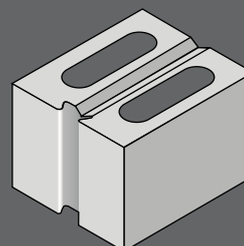
Perspectiva bloque completo



Alzado testa



Perspectiva medio bloque



Planta

